

Amplificador Atoll AM400

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base de elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

condensadores: 93 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 100000 Hz

Potencia por canal (8): 160W / 600W puenteado /

Potencia por canal (4): 300W

Relación señal/ruido (principal): 100 dB

Factor de distorsión armónica: 0.05 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 350 mV/220 k

Conectores

Al amplificador (Principal): RCA/XLR

Salidas de preamplificador:

Sobre acústica : 2 piezas

Funciones y características

Opcional: Conexión directa (derivación/directa)

General

Material del chasis: acero

Fuente de alimentación : interno

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x370x130 mm

Peso: 19 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Consumo de energía 1015 VA
Consumo de energía 1015VA
Consumo de energía 1015VA